



Enw:

Canran yn y prawf:

	Yn gwybod y gwaith? 	Angen adolygu? 	Cwestiwn yn y prawf	Yn gywir yn y prawf?
Rwy'n gwybod sut i gyfrifo cyfaint ac arwynebedd arwyneb ciwboid .				
Rwy'n gwybod sut i gyfrifo cyfaint prism .			3	
Rwy'n gwybod sut i gyfrifo cyfaint ac arwynebedd arwyneb silindr .			5	
Rwy'n gwybod sut i gyfrifo cyfaint pyramid .			1	
Rwy'n gwybod sut i gyfrifo arwynebedd arwyneb côn .			2	
Rwy'n gwybod sut i gyfrifo cyfaint ac arwynebedd arwyneb sffêr .			1	
Rwy'n gallu adnabod os yw fformiwla'n cynrychioli hyd, arwynebedd, cyfaint, neu ddim un o'r rhain .			6	
Rwy'n gallu adnabod y nifer o ddimensiynau ar gyfer meintiau penodol.			4	
Rwy'n gallu cyfrifo cyfaint solidau cyfansawdd , gan gynnwys hemisffer a ffrwstwm .			7	
Ar gyfer siapiau cyflun, rwy'n gallu cyfrifo'r ffactor graddfa .			8	
Ar gyfer siapiau cyflun, rwy'n gallu cyfrifo hydoedd coll .			8	
Rwy'n gallu adnabod os yw dau driongl yn gyflun ai peidio.			9	
Rwy'n gallu gweithio efo ffactorau graddfa hyd, arwynebedd a chyfaint .			10	
Rwy'n gallu defnyddio trionglau cyflun i gyfrifo cyfaint ffrwstwm .			10	
Rwy'n gallu defnyddio Theorem Pythagoras i ddarganfod hydoedd mewn siapiau tri dimensiwn .			7	